1. 如果人被拆分成基本粒子再被重新按合成原样,那么这个人还是原来那个人吗?
2. 如果物体超光速前进,那么它是在前进还是在后退?
3. 我认为人由以下几种东西组成:

物质身份：如果一个人被拆分成基本粒子，然后这些粒子被重新组合成同样的身体，从物质的角度来看，这个人的身体是相同的。但是，这样的身体是否意味着个人身份的延续？

心理身份：个人的身份不仅仅依赖于物质的存在，还包括心理和意识的连续性。如果在这个过程中，意识和记忆没有得到保留，重新组合的个体可能没有原来那个人的记忆和性格，这可能会导致身份的改变。

原始个体在过程中完全失去意识，而新个体获得了与原个体相同的外形，但如果没有原来的思想、情感和记忆，那么从意识的角度来看，新个体可能不是原来的那个人。

1. 超光速运动可能会导致因果关系的逆转。如果一个人在超光速状态下移动，他可能会经历时间上的“后退”。如果他在某个时间点离开，然后以超光速返回，可能会在他离开之前的时间点出现，因果矛盾。所以对于一个在超光速状态下运动的人，观察者的视角可能会导致混淆。